

# 智能科技:

“赤橙黄绿青蓝紫各色共享单车成为城市彩虹风景线,机场高铁‘刷脸’进站,足不出户就能买到心仪商品,在天津街头买个煎饼果子也可以直接扫码支付。”

5月16日至18日在天津举行的第二届世界智能大会上,中国科协主席万钢列举的一串生活场景让人们深切感受到:未来已来!

以人工智能为代表的新一轮科技革命孕育兴起,正以前所未有的速度和方式改变着世界。人工智能如何为经济高质量发展“赋能”?新华社记者现场采访,带您览智能领域新成果、探智能科技新趋势、看智能时代新蓝图。



□新华社记者



观众在体验人脸识别技术。

新华社发



市民在安徽省立医院南区感受机器人导诊服务。新华社发

## 智能科技大潮“拍岸”

本届大会上发布的《新一代人工智能科技驱动的智能产业发展》报告显示,截至2017年6月,全球人工智能企业总数达到2542家,中国有592家,居世界第二位。中国累计获得1.57万项人工智能领域的专利,也居世界第二。

“人工智能技术产业发展迈入了新阶段,已成为国际竞争的新焦点。”工信部副部长陈肇雄说,人工智能正全面创造新市场、新机会,在推动经济繁荣、民生改善、保障国家安全等方面发挥着越来越重要的作用。

机遇稍纵即逝,抓住了就能乘势而上,抓不住就可能错过整整一个时代。

从明确人工智能为形成新产业模式的11个重点发展领域之一,到发布新一代人工智能发展规划,将人工智能上升至国家战略;从十九大报告强调推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合,到促进新一代人工智能产业发展三年行动计划发布……中国对人工智能发展进行战略性部署,明确了人工智能理论、技术与应用总体达到世界领先水平,我国成为世界主要人工智能创新中心的奋斗目标。

近年来,中国快速涌现出寒武纪科技、商汤科技、华为海思、中天微系统、海康威视等一批智能芯片公司。在阿里巴巴、腾讯、百度等开放创新平台的引领下,中国企业在计算机视觉、机器学习、图像识别、生物识别、语音识别和自然语言处理关键技术领域不断取得突破。

与会专家认为,中国新一代人工智能在图像识别、语音翻译、行为分析等方面已经进入到了世界前列,在智能机器人、无人商店、机器翻译、共享汽车、自动驾驶等行业的新产品为世人瞩目。在城市规划、智能交通、社会治理、卫生健康、农业科技和国家安全等领域的应用各具特色,形成了中国人工智能发展的独特优势。

国家发展改革委经济运行调节局负责人18日说,当前煤炭供需形势总体平稳,供给和运力均有保障,煤炭价格大幅上涨没有市场基础。有关部门将采取一系列措施,引导市场煤价回归并稳定在合理区间。

## 警惕动力煤期货价格盲目拉高带来市场风险

2017年下半年以来,煤炭现货价格经历了持续走高到明显回落的过程,煤价一度回归合理区间。今年4月份以来,在电煤需求增加、动力煤期货价格上涨影响市场预期、中间环节炒作等因素共同作用下,煤价有所反弹。

“近期煤炭市场一个明显特点,就是期货价格的非理性上涨拉动现货价格不断攀高,其中的炒作因素值得高度关注,需要警惕动力煤期货价格

# 多重因素助煤价回归合理区间

——国家发展改革委经济运行调节局负责人回应煤价上涨

□新华社记者 安蓓

盲目拉高带来的市场风险。”这位负责人说。

## 当前煤炭价格大幅上涨没有市场基础

这位负责人说,当前煤炭价格大幅上涨没有市场基础。首先,煤炭供给明显增加。随着去年以来煤炭先进优质产能加快释放,主要产煤地区煤炭产量明显增加。今年1至4月,晋陕蒙煤炭产量同比增加6000万吨左右。据了解,全年晋陕蒙煤炭产量有望增加2.5亿吨左右,为保障煤炭稳定供应奠定基础。

其次,煤炭库存较为充足。目前全国统调电厂存煤超过1亿吨,同比增长约7%,可用22天。

第三,煤炭运输得到有效保障。今年1至4月,国家铁路煤炭运量同比增加5300万吨,增长11%,其中晋陕蒙煤炭运量同比增加5000万吨,增长15%。有关方面正在加快煤炭运输通道和集疏运线路建设,优化车辆调度和运输组织,进一步提升西煤东运和北煤南运能力,有效保障重点区域电煤运输需求。

第四,中长期合同“压舱石”作用日益突出。随着中长期合

同制度不断完善,中长期合同签订履约率明显提高,对稳定供需关系和煤炭价格发挥重要作用。今年以来,年度中长期合同价格一直稳定在合理区间。

第五,清洁能源替代不断加强。通过调整能源结构,增加清洁能源比重,不少地区实现了煤炭消费减量替代。5月以来水力发电量持续增加,随着水力发电进入旺季,对火电的替代效应不断显现。

## 多措并举促市场煤价回归合理区间

这位负责人说,为进一步稳

定煤炭市场、促进市场煤价回归合理区间,近期还将采取9项措施:增产量;增产能;增运力;增长协;增清洁能源;调库存;减耗煤;强监管;推联营。

这位负责人说,煤炭价格回归合理区间,有利于降低企业和社会用能成本,助推落实今年政府工作报告中一般工商业电价平均降低10%的目标,有利于加快淘汰落后产能、推动煤炭行业供给侧结构性改革,有利于电力行业转型升级、实现上下游产业协同发展,是各方面都乐见的结果。

(据新华社北京5月18日电)

# 美国总统特朗普会见习近平主席特使、国务院副总理刘鹤

据新华社华盛顿5月17日电(记者朱东阳 江宇娟)美国总统特朗普17日在白宫椭圆形办公室会见正在对美国进行访问的习近平主席特使、中共中央政治局委员、国务院副总理、中美全面经济对话中方牵头人刘鹤。

刘鹤首先转达习近平主席及彭丽媛教授对特朗普总统及夫人梅拉尼娅的亲切问候。特朗普总统对此表示感谢,并请刘鹤转达他和夫人对习主席夫妇的亲切问候。

刘鹤表示,在两国元首共同引领下,中美关系取得重要积极进展。当前中美关系发展正处在一个重要阶段,双方要落实好两国元首重要共识,相向而行,相互尊重,共同努力,推动两国关系健康稳定向前发展。

特朗普表示,我高度珍惜同习近平主席的良好工作关系和个人友谊,我愿同习主席继续保持密切沟通,共同推进中美关系持续发展。

会见中,双方就中美经贸关系深入交换意见。刘鹤表示,我这次访美是按照两国元首共识,就中美经贸问题同美方继续进行深入沟通。中方愿与美方一道努力,在平等互利基础上妥协和解决双方关切的经贸问题,确保经贸合作继续成为中美关系的压舱石和推进器。

特朗普表示,美在经贸领域保持良好合作关系十分重要。美中两国经济发展势头很好,市场潜力巨大,双方开展经贸合作拥有广阔空间。希望两国经济团队共同努力,积极解决双方经贸关系中存在的问题。美中应重点在能源、制造业领域加强贸易投资合作,扩大农产品贸易和市场准入,加强知识产权保护合作,为两国人民带来更多实际利益。

## 国内@要闻

# 国务院办公厅印发通知 开展工程建设项目审批制度改革试点

据新华社北京5月18日电 日前,国务院办公厅印发《关于开展工程建设项目审批制度改革试点的通知》(以下简称《通知》),决定在北京市、天津市、上海市、重庆市、沈阳市、大连市、南京市、厦门市、武汉市、广州市、深圳市、成都市、贵阳市、济南市、延安市和浙江省开展试点。

《通知》要求,2018年,试点地区建成工程建设项目审批制度框架和管理系统,审批时间压减一半以上。2019年,在全国范围开展工程建设项目审批制度改革,上半年将审批时间压减至120个工作日。2020年,基本建成全国统一的工程建设项目审批和管理体系。

## 环球@图说



5月17日,在位于瑞士日内瓦的国际电信联盟总部,中国首位女航天员刘洋(左二)出席世界电信和信息社会日活动。5月17日是世界电信和信息社会日。国际电信联盟将今年的主题确定为“推动人工智能的正当使用,造福全人类”,呼吁发掘人工智能潜力,加速实现联合国可持续发展目标。新华社记者 徐金泉 摄

# 许勤出席5·18经洽会重点合作项目签约仪式并会见部分与会嘉宾

(上接第一版)与河北加强跨境电商、互联网金融以及大数据存储基地建设等领域的合作。许勤还会见了张家口投资冰雪产业的企业家,他表示,当前河北正全力推进2022年冬奥会筹办,大力发展冰雪运动,为冰雪产业发展提供了无限商机,希望国际知名冰雪装备制造、服务商,在冰雪产业装备制造、教育培训、研发设计、赛事服务等领域多与河北分享经验、加强合作。

17日晚,许勤到中国宏泰工业设计展示中心(博物馆)调研,这是国内首家融入“智慧博物馆4.0”理念的工业设计主题展馆。许勤强调,河北正处在转型升级的关键期,发展工业设计恰逢其时。要用工业设计为河北的制造业插上“腾飞的翅膀”,推动工业设计与制造业深度融合,打造“设计+”产业链,以工业设计增品种、提品质、创品牌,不断满足新需求、实现新发展。

在省政府和以色列驻华大使馆主办的首届中以科技创新合作论坛上,中以双方生物医药、智能制造等领域的知名专家学者、企业界代表共聚一堂、共话合作。许勤在致辞中说,以色列是高新技术产业强国,有先进的技术和良好的创新生态系统,河北有较好的制造基础、广阔的技术应用市场,希望双方深化交流合作,推动创新成果转化,实现优势互补、共赢发展。

18日下午,许勤与部分参会嘉宾到廊坊市国际会展中心参观展览。

副省长夏延军、省政府秘书长朱浩文参加有关活动。

## 2018中国·廊坊国际经济贸易洽谈会开幕

(上接第一版)营造尊重科学、尊重企业、尊重企业家的浓厚氛围,打造创新的蓝海、创业的沃土、创客的乐园,与各方精诚合作、携手前行,共同谱写互利共赢、合作发展的新篇章。

李成钢说,经洽会是河北改革开放和经济转型的重要名片,经过30多年的打造和培育,已经成为重要的贸易投资促进平台。商务部将进一步加强与河北省的工作互动、资源共享和优势互补,共同落实中央决策部署,在雄安新区规划建设以及商贸物流、电子商务、市场采购贸易方式试点等方面加大对河北的支持力度,提升开放质量和水平。

京东集团董事局主席刘强东,世界设计组织候任主席斯里尼·斯里尼瓦桑,中国城市规划设计研究院副院长王凯,首任国际奥委会市场开发总监迈克尔·佩恩,著名导演、艺术家王潮歌发表主题演讲。

出席开幕式的还有:副省长徐建培,国家部委领导吴基传、张小影、李平、徐秉金、刘殿勋、王新哲、董志毅,兄弟省市区领导贾玉梅、王红、李树起、曲孝丽、张韶春、陈绿平、郭元强、郑建闽、郭爱玲、张震宇、高自民等,以及外国政府官员、知名专家学者、商协会和企业负责人,国内学术界和商界领袖。副省长夏延军主持。

(上接第一版)

截至5月18日,全省共签署合作协议270个,其中,利用外资项目协议51个,同比增长21.4%,协议利用外资57.29亿美元,同比增长25.1%;利用内资项目协议219个,同比增长28.1%,协议利用省外资金3312.1亿元,同比增长16.7%。这些合作项目,有如下特点:

产业转型升级趋势明显,电子信息、高端装备制造、新材料等战略性新兴产业项目协议107个,协议利用内资和外资折合998亿元,占27.2%;现代物流、康养、文化旅游等现代服务业项目协议74个,协议利用内资和外资折合1734亿元,占47.2%。

协同发展效应凸显。我省积极承接北京非首都功能转移和科技成果转化,加

大与北京产业项目合作,共签订项目协议125个,占利用内资项目协议的57.1%,总投资和协议利用省外资金占比均超过60%。雄安新区及周边区域成为客商投资的热点,保定和廊坊共有86个项目签约,占协议总数的31.9%;总投资约1506亿元,占33%。均居全省各前列。

冰雪产业对外合作崭露头角。我省紧紧抓住冬奥会筹办历史机遇,打冰雪牌,大力开展冰雪招商,张家口共签约冰雪装备及相关产业项目7个,协议利用内资、外资约246亿元,占全省6.7%。

央企与我省合作势头强劲。共签订框架协议5个;项目合作协议9个,占协议总数的16.7%。9个项目协议总投资368.7亿元,占总数的8%,央企协议投资318.5亿元,占全省总数的8.6%。